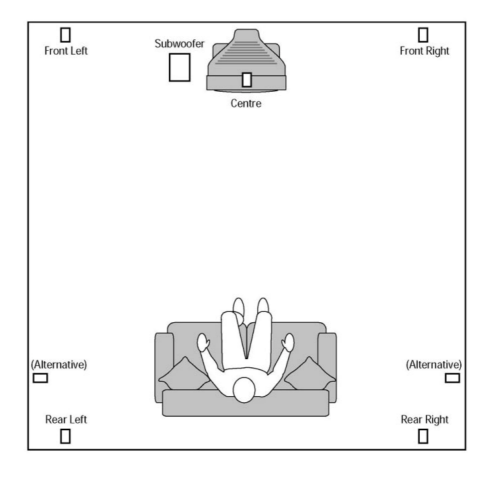
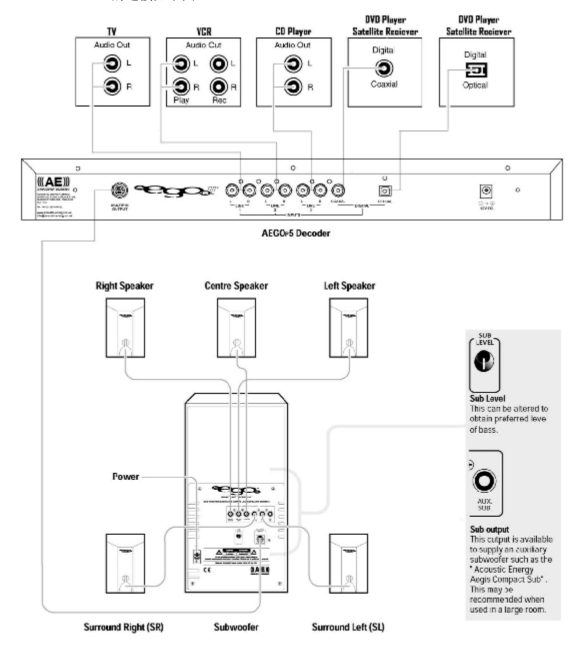
AEGO P5 II 中文说明书

AEGO P5II 的音箱摆位建议按下图摆放。卫星箱的摆放高度约为您坐下时头部的高度。

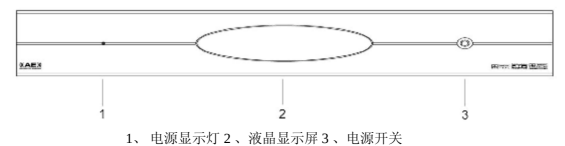


AEGO P5II 的连接如下图:

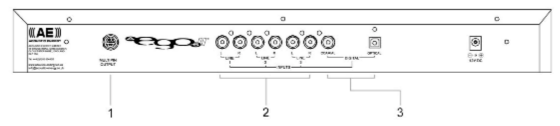


- 1、用提供的音箱线将卫星箱与P5II的低音炮连接。
- 2、用提供的带有多脚插头的讯号线将解码器与低音炮连接。
- 3、将相应的节目源用讯号线或数码线与P5II解码器连接。
- 4、通过电源适配器给解码器提供电源,然后通过解码器前面板的电源开关或遥控器的电源 开关启动 P5II。
- 5、P5II的音量设为-10dB左右。
- 6、接遥控器上的 TEST (检测) 键检查音箱的接线是否正确,测试音频讯号将依次在各个声道的音箱响起,同时解码器的显示屏会显示当前哪个声道正在发声,如果显示与当前发声的音箱不符,则表明接线有误。
- 7、SUB LEVEL 旋钮可调节低频量感,SUB OUTPUT 端子则可让系统多接一只低音炮。

P5II 解码器前面板如下图:

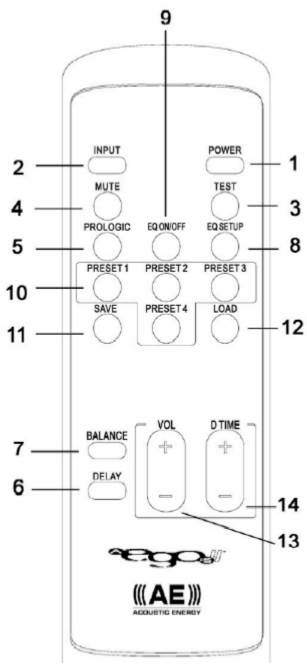


P5II 解码器背板如下图:



1、多脚输出端口 2 、模拟讯号输入端口 3 、数字讯号输入端口

遥控器各键功能如下:



- 1、电源开关键 2 、输入选择键 3 、检测键 4 、哑音键
- 5、PRO LOGIC 键 6 、延时调节键
- 7、声道平衡键 8 、均衡模式设置键 9 、均衡开/关键 10 、预置模式键
- 11、预置保存键 12 、载入键 13 、音量调节键 14 、延时增减键

当关闭 P5II 电源开关,而机器的电源线没有拨出时,显示屏将关闭,电源指示灯变暗,解码器的状态及用户设置均被储存下来。当再次开启机器时,原先所有设置将被还原。

当关闭 P5II 电源开关并拔掉电源线时,显示屏和电源指示灯均会熄灭,解码器状态及用户设置不会保留。当重新接通电源后,P5II 将恢复工厂的默认设置。

P5II 可以自动侦测到输入讯号的类型。

当输入 DOLBY DIGITAL格式数字讯号时,显示屏将显示为:

DOLBY DIGITAL CO SURROUND

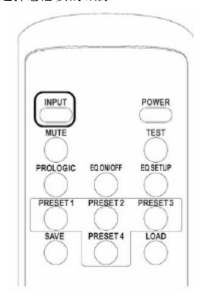
当输入 DTS 格式数字讯号时,显示屏将显示为:

DTS COAXIAL SURROUND

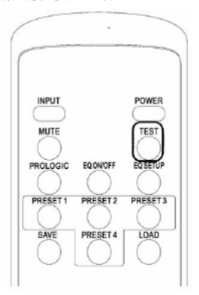
当输入模拟讯号(通过 INPUT 1、INPUT 2、INPUT 3)时,显示屏将显示为:

PCM LINEIN STERFO

通过反复按 INPUT 键可以选择您想要的讯源。

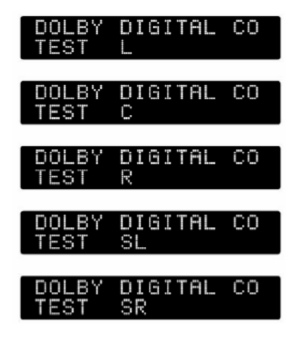


P5II 的 TEST 键可以检测音箱的接线是否正确。

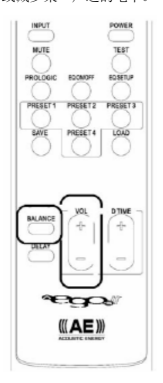


按下 TEST 键后,测试声将按以下顺序响起:前方左声道->中置声道->前方右声道->后

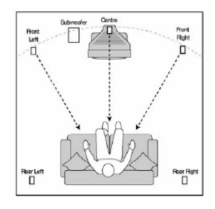
方左声道->后方右声道。每个声道响2秒钟,显示屏同时出现以下信息:



您可以单独设置每一个声道的电平。通过反复按 BALANCE 键直到选到您所想要调整的声道,然后按 VOL+/一键来提升或减少某一声道的电平。

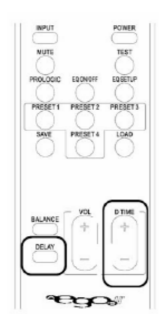


P5II 的音箱可按下图摆放:



注:

- 1、中置音箱到聆听位置的距离应与前方左、右音箱一致。
- 2、后方音箱应在聆听位置后方稍高于头部位置。
- 3、如果您的中置音箱只能摆到比前方左、右音箱更近的位置,那么它的声音会更早到达聆听位置。为使各声道的声音到达聆听位置的时间是一样的,P5II 可以让聆听者增加延时来使中置声道到达聆听位置的时间与前方左、右声箱一致。您可以反复按遥控器上的DELAY键,直到选出中置声道为止,然后通过按DTIME+键或 D TIME—键来增加或减少延时,直到获得所需的延时数值。其它声道的延时也可按此方法调整。



当检测到输入讯号时 PRO LOGIC 格式时,P5II 可以自动转为 PRO LOGIE II 模式。对于其它类型的输入讯号,您可以通过接 PRO LOGIC 键来获得 PRO LOGIC II 的效果。反复接 PRO LOGIC 键,将会在以下顺序依次转换: AUTO(自动)->ALL PCM->ENABLE(PRO LOGIC 生效)->DISABLA (PRO LOGIC 失效)。



如果 P5II 检测到 PRO LOGIC 讯号, P5II 将自动切换为 PRO LOGIC II 格式,并会有以下显示信息:

DOLBY DIGITAL CO PLIIAUTO

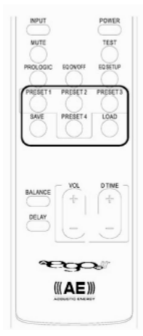
如果 P5II 检测到立体声讯号(模拟或数字),P5II 将自动切换为立体声格式。您可以通过反复按 PRO LOGIC 键使立体声格式转为 PRO LOGIC 格式,届时将有以下显示信息:

DOLBY DIGITAL CO PROLOGIC ALL PCM

DOLBY DIGITAL CO PLIIENABLE

如果您想把 PRO LOGIC 或两声道 DOLBY DIGITAL 讯号转为立体声讯号,您可以反复按 PRO LOGIC 键直到看到以下显示信息为止:

DOLBY DIGITAL CO PLIIDISABLE P5II可以让使用者预设4种模式并储存下来。通过扩展个数字的PREST键,然后按AVE (保存)键及LOAD (载入)键即可。



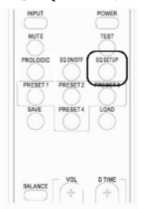
以设置 PRESET 1 模式为例,将有以下信息显示:

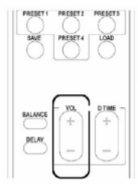


设置完后,可以先按某一个预置模式键,通过按LOAD 键将预置模式载入。以 PRESET 1 为例,将有以下显示信息:



P5II 有 5 段均衡器方便您对音色作出微调。先按一下 EQ SETUP 键进入调整状态,然后反复按 EQ SETUP进入调整状态,直到进入您想要调节的均衡段(Band 1-Band 5)为止,接然按 VOL+或者 VOL—对该频段进入提升或衰减。调整完后按 EQ SETUP 对该频段的均衡状态进行存储。当调节完所有频段后,按 EQ ON/OFF 键启用或取消新的设置模式。





DOLBY DIGITAL CO EQ BAND 1 ØDB

DOLBY DIGITAL CO EQ BAND 2 ØDB

DOLBY DIGITAL CO EQ BAND 2 +01DB P5 II 可以通过按 RESET 键来恢复所有的原厂设置。



按 RESET 键后会有以下信息显示:

DOLBY DIGITAL CO RESET TO FACTORY

完成后将有以下信息显示:

DOLBY DIGITAL CO SURROUND

注意事项: P5II 的卫星音箱不能直接和普通功放链接。